

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Wydział Metali Nieżelaznych, AGH

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: adiunkt

DYSCYPLINA NAUKOWA: metalurgia lub inżynieria materiałowa

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT:

LINK DO STRONY:

SŁOWA KLUCZOWE: metalurgia, inżynieria materiałowa, elektrochemia,

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania:

- stopień doktora w zakresie metalurgii, chemii lub nauki o materiałach,
- doświadczenie badawcze potwierdzone publikacjami,
- udokumentowany znaczny dorobek publikacyjny za ostatnie 5 lat z listy A Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego
- znajomość technik badawczych w metalurgii, inżynierii materiałowej i elektrochemii (badania spektroskopowe, rentgenograficzne, spektrofotometryczne, elektrochemiczne i mikroskopowe
- umiejętność komputerowego sterowania aparaturą kontrolno-pomiarową i analizy danych pomiarowych,
- odbyty staż naukowy zagraniczny lub krajowy (co najmniej 1 miesiąc),
- udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2 lub równoważnym,
- aktywny udział w konferencjach i sympozjach,
- gotowość do aplikowania o granty i projekty badawcze oraz uczestnictwa we współpracy krajowej i międzynarodowej,
- samodzielność w wykonywaniu prac badawczych i organizacyjnych.
- Gotowość do prowadzenia zajęć dydaktycznych w zakresie chemii, metalurgii i inżynierii materiałowej w języku polskim i angielskim

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.